



# PRÉFET DE LA DRÔME

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Valence, le mardi 23 novembre 2021

**ÉVOLUTION DÉFAVORABLE DE LA SITUATION ÉPIDÉMIOLOGIQUE EN DRÔME :  
L'ARS appelle à la vigilance de tous : il est indispensable de maintenir les gestes barrières, même vaccinés. Par ailleurs, la vaccination complète est le moyen le plus efficace de se protéger des formes graves et des hospitalisations.**

Dans le dernier [bulletin épidémiologique](#), la cellule régionale de Santé publique France indique que la **circulation de la Covid-19 continue de s'intensifier en Auvergne-Rhône-Alpes** où le taux d'incidence atteint ce jour 202 cas pour 100 000 habitants (pour la période du 13 au 19 novembre/source Géodes).

Cette circulation virale se traduit dans les activités de soins, où le **nombre de personnes hospitalisées en hospitalisations conventionnelles et aussi en soins critiques/réanimation augmente**. Le 22 novembre, 841 personnes étaient hospitalisées dans la région pour cause de Covid-19 dont 129 en soins critiques/réanimation. Le 15 novembre, ils étaient 648 patients hospitalisés dont 115 en soins critiques.

**Dans le département de la Drôme, le taux d'incidence observé est de 170 cas pour 100 000 habitants** (pour la période du 13 au 19 novembre/source Geodes). Au 22 novembre, **48 personnes étaient hospitalisées pour cause de Covid-19 dont 8 en soins critiques dans le département de la Drôme**. Depuis le début de l'épidémie, au total ce sont 1 092 personnes qui sont de la Covid-19 à l'hôpital ou en établissements médico-sociaux. En moyenne, depuis mi-octobre, 4 décès sont observés chaque semaine dans ces établissements, dans le département.

Santé publique France et l'ARS ont observé la recrudescence de clusters touchant des collectivités ou bien à la suite de manifestations ou activités comme des thés dansants, lotos, jeux de cartes, sorties diverses, cependant ces clusters n'expliquent pas à eux seuls les niveaux élevés de l'incidence. **Cela signifie que le virus circule activement et de manière diffuse** au-delà des lieux de regroupement de personnes.

Dans ce contexte de sur-incidence et de circulation quasi-exclusive de virus « delta » plus contagieux que le virus d'origine, vu le relâchement concernant l'application des précautions d'hygiène après presque 2 ans de pandémie, et afin de limiter au maximum la reprise de la circulation virale sur ce territoire :

**Il est indispensable de maintenir les gestes barrières, y compris lors de manifestations avec passe sanitaire et y compris pour les personnes vaccinées\* :**

- Se laver les mains très régulièrement ;
- Tousser ou éternuer dans son coude ;
- Utiliser des mouchoirs à usage unique et les jeter à la poubelle ;
- Ne pas se toucher le visage ;
- Respecter une distance physique d'au moins 2 mètres ;
- Portez un masque chirurgical ou en tissu de catégorie 1 quand la distance de deux mètres ne peut pas être respectée ;
- Aérer les pièces le plus souvent possible, au minimum quelques minutes toutes les heures ;
- Saluer sans se serrer la main, éviter les embrassades.

**Par ailleurs, la vaccination complète est le moyen le plus efficace pour prévenir les hospitalisations et les formes graves de la Covid :**

Les personnes éligibles au rappel vaccinal (« 3<sup>e</sup> dose ») doivent effectuer leur rappel dans les meilleurs délais, 6 mois après la dernière vaccination (personnes de plus de 65 ans, personnes fragilisées par une maladie chronique – diabète, HTA, pathologie pulmonaire, etc.). Début décembre, la dose de rappel sera élargie aux personnes de plus de 50 ans.

### Contact presse

Direction cabinet & communication  
Service presse : 04 27 86 55 55  
ars-ara-presse@ars.sante.fr

ARS Auvergne-Rhône-Alpes  
241 rue Garibaldi  
CS 93 383  
Lyon cedex 03

**A propos de la vaccination, dans une étude 5 novembre 2021, la DREES (Direction de la recherche, des études, de l'évaluation et des statistiques) indique qu'il y a :**

- 12 fois plus d'entrées en soins critiques parmi les personnes non vaccinées que parmi celles qui sont complètement vaccinées de 20 ans et plus ;
- 10 fois plus de décès chez les personnes non vaccinées que chez les personnes complètement vaccinées à taille de population comparable durant la période considérée ;
- 4 fois plus de tests positifs parmi les personnes non-vaccinées que parmi celles complètement vaccinées de 20 ans ou plus, à taille de population comparable.

\*Les gestes barrières restent nécessaires pour les personnes vaccinées. En effet, les études montrent que **le vaccin**, qui a un effet protecteur contre les formes graves de la Covid-19, **ne bloque pas totalement la circulation du virus ni sa transmission en particulier à certaines personnes** (personnes non protégées par la vaccination ou pour lesquelles la vaccination a une moindre efficacité (personnes âgées, immunodéprimées...)).